

Smaltimento EPIRB o Trasmettitori di Soccorso

La scorsa settimana il COSPAS-SARSAT ha intercettato un distress proveniente da un centro di smaltimento, era un EPIRB con batterie ancora collegate

L'importanza del corretto smaltimento dell'EPIRB

L'**EPIRB** o qualsiasi altro **trasmettitore di soccorso** al termine dell'utilizzo, non è soltanto un rifiuto speciale da smaltire secondo RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettroniche ed Elettriche), ma una unità ancora in grado di trasmettere e quindi inviare un segnale di **distress**, con il conseguente rischio di attivare un falso allarme e quindi mobilitare l'organizzazione del **COSPAS-SARSAT** inutilmente.

Quindi è fondamentale disattivare l'**EPIRB** prima di procedere allo smaltimento secondo le direttive RAEE.



Un episodio da non ripetere ...

E' purtroppo accaduto la scorsa settimana che un nostro rivenditore abbia provveduto allo smaltimento dell'**EPIRB** senza disattivare le batterie. Un **EPIRB** in un centro di smaltimento, se ha le batterie ancora collegate, ha molteplici possibilità di attivarsi da solo, anche perchè presumibilmente è privo del suo supporto e quindi è sufficiente dell'umidità sui contatti del **Sea Switch**.

Il **COSPAS-SARSAT** avvertito del segnale di **distress**, ha attivato subito il protocollo di verifica, contattando l'ex proprietario che ovviamente rimaneva alquanto sorpreso per tale segnalazione.

Grazie alla squisita collaborazione dell'ex-proprietario, in questo caso si è potuto stabilire con immediatezza che si stava trattando di un falso allarme e quindi fortunatamente non si è dovuto procedere alla attivazione delle forze del **SAR**. Ma va ricordato che la sola rilevazione di un segnale di **distress** da parte del **COSPAS-SARSAT**, comporta comunque il coinvolgimento di un vasto numero di addetti e l'avvio di costose procedure. Quindi non può essere assolutamente commessa alcuna disattenzione in fase di smaltimento dell'**EPIRB** o di un qualsiasi localizzatore di emergenza (**EPIRB**, **PLB** od **ELT**) e si ricorda che la segnalazione di un falso allarme può comportare sanzioni o responsabilità anche di natura giudiziale.

Smaltimento EPIRB o Trasmettitori di Soccorso

Il corretto smaltimento di un EPIRB

L'[EPIRB](#) dovrebbe essere smaltito da un rivenditore con le necessarie conoscenze di questa tecnologia. Quindi un utente che ha necessità di smaltire un [EPIRB](#), dovrebbe consegnarlo al rivenditore presso il quale lo ha acquistato.

Il rivenditore deve subito disinibire le funzionalità dell'[EPIRB](#), disattivando il collegamento alle batterie. Ogni [EPIRB](#) ha la sua procedura di disattivazione ed occorre sempre fare riferimento al manuale operativo.

A questo punto, occorrerà procedere allo smaltimento secondo direttiva RAEE. Nel caso di [EPIRB GME](#), le sue batterie non sono considerate rifiuti pericolosi, quindi potranno essere smaltite con le normali procedure previste per le pile ed accumulatori. Mentre la parte restante dell'[EPIRB](#) andrà smaltita contattando uno dei centri specializzati per lo smaltimento di apparecchiature RAEE, ovvero allo stesso modo di qualsiasi apparecchiatura elettronica od elettrica.

Voci correlate

- [SBM EPIRB](#)
- [EPIRB - Emergency Position Indicating Radio Beacons](#)
- [COSPAS-SARSAT](#)